

<b>Universo</b>	Profesional
<b>Tipo</b>	Mundo vertical
<b>Familia</b>	Arneses
<b>Subfamilia</b>	Camilla y triángulos de evacuación

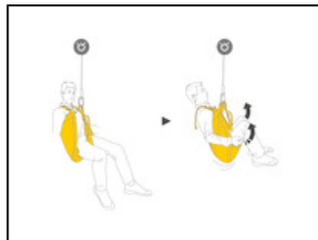


## PITAGOR

El triángulo de evacuación PITAGOR está diseñado para las operaciones de rescate y las evacuaciones de remotes mecánicos. La forma ergonómica del asiento y la presencia de tirantes hacen que la suspensión sea más confortable que con un triángulo de evacuación clásico. El código de color que diferencia el respaldo y el asiento, así como el sistema de cierre, facilitan la colocación a la víctima. La lona de TPU de alta resistencia permite una utilización de regular a intensiva.



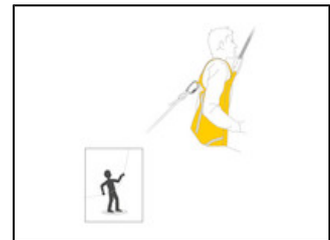
La forma ergonómica del PITAGOR permite a la víctima sentarse fácilmente en el triángulo y hace que la suspensión sea más confortable que con un triángulo de evacuación clásico.



Las asas de confort permiten a la víctima sentarse correctamente en el triángulo.



La colocación del triángulo es facilitada gracias al código de color que diferencia el respaldo y el asiento.



Posibilidad de conectar una cuerda de guiado en la parte posterior para orientar a la víctima al llegar al suelo.

---

**Descripción breve** Triángulo de evacuación confortable con tirantes

---

**Argumentos comerciales**

- Ergonómico y confortable:
  - Forma ergonómica que permite a la víctima sentarse fácilmente en el triángulo y hace que la suspensión sea más confortable que con un triángulo de evacuación clásico.
  - Asas de confort que permiten a la víctima sentarse correctamente en el triángulo.
  - Tirantes que permiten mantener el triángulo en la víctima y verticalizarla.
  - Hebillas de regulación autobloqueantes DOUBLEBACK que permiten adaptarse tanto a un niño (de más de 15 kg) como a un adulto (hasta 150 kg).
  - Posibilidad de conectar una cuerda de guiado en la parte posterior para orientar a la víctima al llegar al suelo.
  - Bandas reflectantes en el respaldo que facilitan una utilización nocturna.
- Facilidad de colocación:
  - Código de color para diferenciar el respaldo (amarillo) del asiento (negro) que permite una colocación rápida.
  - Cierre mediante tres anillas en D metálicas a conectar simultáneamente.
- Excelente durabilidad para una utilización de regular a intensiva:
  - Lona de TPU (sin PVC) de alta resistencia para una utilización de regular a intensiva. La lona de TPU resiste a los rayos del sol (no se decolora), al aceite, a las grasas y a las altas y bajas temperaturas. No contiene cloro (sin olor) y es reciclable.

---

**Características**

- Peso: 1300g
  - Certificaciones: CE EN 1497, EN 1498 type B, UKCA, EASA CM-CS-005
  - Materiales: TPU (sin PVC), poliéster y acero
-

**Características por referencia**

<b>Referencias</b>	<b>C060AA00</b>
Made in	RO
Garantía	3 Años
Pack	1
Cantidad por caja	5
EAN	3342540839427

---

**Productos asociados**    THALES  
                                 LEZARD  
                                 IGUANE  
                                 I'D® EVAC  
                                 MAESTRO® S  
                                 ROLLCAB